



Electrolux



[electrolux.com/register](http://electrolux.com/register)



RU Инструкция по эксплуатации | Стиральная машина

EW7F3614SUE



**Добро пожаловать в Electrolux! Благодарим Вас за покупку нашего прибора.**



Найти инструкции по эксплуатации, а также получать советы и брошюры по использованию, устранению неисправностей, обслуживанию и ремонту:  
[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)

Права на внесение изменений защищены.

## **СОДЕРЖАНИЕ**

1.ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	2
2.ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	4
3.ОПИСАНИЕ ПРИБОРА.....	6
4.ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	8
5.УСТАНОВКА.....	8
6.ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ.....	12
7.КЛАВИАТУРА И КНОПКИ.....	14
8.НАСТРОЙКИ.....	17
9.ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	18
10.ПРОГРАММЫ.....	19
11.ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	25
12.УХОД И ЧИСТКА.....	29
13.УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	35
14.ДАННЫЕ ПО ПОТРЕБЛЕНИЮ.....	39
15.КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО.....	40
16.ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.....	44

## **1. ⚠ ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**



Перед установкой и использованием данного прибора внимательно прочтите прилагаемую инструкцию.

Производитель не несет ответственности за травмы и ущерб, возникшие в результате неправильной установки или использования прибора. Всегда храните эти инструкции в надежном и доступном месте для дальнейшего использования.

### **1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями**

• Данным прибором могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями или с недостатком опыта и знаний, если они находятся под присмотром или под наблюдением ответственного лица,

или если они были проинструктированы о безопасном использовании прибора и понимают потенциальные риски.

- Детям в возрасте от 3 до 8 лет и лицам с очень серьезными и сложными нарушениями следует ограничить доступ к прибору, если они не находятся под постоянным присмотром.
- Не позволяйте детям младше трех лет приближаться к прибору без постоянного присмотра.
- Необходимо следить за маленькими детьми, чтобы они не играли с прибором.
- Храните упаковку в недоступном для детей месте и утилизируйте ее надлежащим образом.
- Храните моющие средства в недоступном для детей месте.
- Не подпускайте детей к прибору, когда дверца открыта.
- Если прибор оснащен устройством безопасности для детей, его необходимо активировать.
- Детям запрещается чистить прибор или выполнять его техническое обслуживание без присмотра.

## **1.2 Общая безопасность**

- Данный прибор предназначен для стирки в домашних условиях, только для белья, пригодного для стирки в стиральной машине.
- Данный прибор предназначен только для бытового использования и использования внутри помещений.
- Данное устройство можно использовать в офисах, гостевых комнатах отелей, гостевых комнатах гостиниц типа «ночлег и завтрак», загородных гостевых домах и других подобных жилых помещениях, где интенсивность использования не превышает (средней) интенсивности использования в домохозяйстве.
- Не изменяйте характеристики этого прибора.
- Максимальная вместимость прибора — 10,0 кг белья. Не превышайте максимальную вместимость машины для белья (см. главу «Программная таблица»).
- Давление воды в точке входа воды из соединения должно быть в пределах от 0,5 бар (0,05 МПа) до 10 бар (1,0 МПа).
- Вентиляционное отверстие в основании не должно быть закрыто ковром или другим напольным покрытием.

- Прибор должен быть подключен к водопроводу с помощью новых комплектов шлангов, входящих в комплект поставки, или других новых комплектов шлангов, предоставленных авторизованным сервисным центром.
- Старые шланги не следует использовать повторно.
- Если шнур питания поврежден, его должен заменить производитель, его авторизованный сервисный центр или лица с аналогичной квалификацией, чтобы избежать риска поражения электрическим током.
- Перед любым обслуживанием выключите устройство и отсоедините вилку от сети.
- Не используйте для очистки устройства струи воды под высоким давлением и/или пар.
- Протирайте устройство влажной мягкой тканью. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные материалы, продукты, абразивные губки, растворители или металлические предметы.

## 2. ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

### 2.1 Установка

**i** Установка прибора должна осуществляться только квалифицированным специалистом!

- Снимите всю упаковку и транспортировочные болты, включая резиновую вставку с пластиковой прокладкой.
- Храните транспортировочные винты в надежном месте.
- Всегда перемещайте устройство осторожно, так как оно тяжелое. Всегда используйте защитные перчатки и закрытую обувь.
- Следуйте инструкциям по установке, прилагаемым к прибору.
- Не устанавливайте и не используйте поврежденный прибор.
- Не устанавливайте и не используйте прибор в местах, где температура ниже 0 °C и где оно подвержено воздействию осадков.

- Поверхность, на которую устанавливается прибор, должна быть ровной, устойчивой, термостойкой и чистой.
- Убедитесь, что воздух циркулирует между прибором и полом.
- После того, как прибор будет установлен на постоянное место, проверьте, что оно правильно выровнено с помощью уровня. При необходимости отрегулируйте ножки соответствующим образом.
- Не устанавливайте прибор над сливом в полу.
- Не допускайте попадания воды на прибор и не подвергайте его воздействию чрезмерной влажности.
- Не устанавливайте прибор в месте, где дверца прибора не может быть полностью открыта.
- Не ставьте под прибор закрытую емкость для сбора воды из-за возможных утечек. Обратитесь в авторизованный сервисный центр, чтобы узнать, какой можно использовать аксессуар.

## 2.2 Подключение к электросети



### ВНИМАНИЕ!

Опасность возгорания и поражения электрическим током!

- **ВНИМАНИЕ:** Данный прибор предназначен для установки/подключения к заземлению здания.
- Всегда используйте правильно установленную и безопасную розетку.
- Убедитесь, что параметры, указанные на технической табличке, соответствуют параметрам электрической сети.
- Не используйте многоместные розетки или удлинители.
- Будьте осторожны, чтобы не повредить вилку и кабель. Если необходимо заменить кабель питания прибора, это следует сделать в ближайшем авторизованном сервисном центре.
- Включайте вилку в розетку только по окончании установки. После установки убедитесь, что к вилке имеется свободный доступ.
- Не прикасайтесь к шнуру питания или вилке мокрыми руками.
- Никогда не отключайте прибор от сети, потянув за шнур питания. Всегда выдергивайте вилку из розетки.

## 2.3 Подключение к воде

- Температура воды на входе не должна превышать 25 °C.
- Не повреждайте водяные шланги.
- Перед подключением к новым трубам, которые не использовались в течение длительного времени, отремонтированным трубам или трубам, к которым были подключены новые приборы (водомеры и т. п.), дайте воде стечь, пока она не станет чистой и прозрачной.
- Проверьте наличие видимых утечек воды во время и после первого использования прибора.
- Не используйте удлинитель гибкого соединения, если гибкое соединение для впуска воды слишком короткое. Обратитесь в сервисный центр для получения нового впускного шланга.
- Во время распаковки вы можете заметить утечку воды из сливной трубы. Это связано с проверкой прибора с использованием воды на заводе.
- Шланг для слива воды можно удлинить максимум на 400 см. Обратитесь в

авторизованный сервисный центр за вторым шлангом для слива воды и его удлинителем.

- Убедитесь, что после установки имеется свободный доступ к водопроводному крану.

## 2.4 Использование



### ВНИМАНИЕ!

Существует риск получения травмы, поражения электрическим током, возгорания, ожогов или повреждения устройства.

- Соблюдайте инструкции по технике безопасности на упаковке моющего средства.
- Не размещайте и не храните легковоспламеняющиеся вещества или предметы, пропитанные легковоспламеняющимися веществами, внутри или рядом с устройством.
- Не стирайте ткани, сильно загрязненные маслом, жиром или другими жирными веществами. Это может привести к повреждению резиновых деталей стиральной машины. Перед тем как поместить такие изделия в стиральную машину, их следует предварительно постирать вручную.
- Не прикасайтесь к стеклянной дверце во время работы программы. Стекло может нагреться.
- Убедитесь, что из белья удалены все металлические предметы.

## 2.5 Обслуживание

- Обратитесь в авторизованный сервисный центр для ремонта прибора. Используйте только оригинальные запасные части.
- Обратите внимание, что ремонт, выполненный непрофессиональными лицами или самозанятыми лицами, может быть опасен и может привести к аннулированию гарантии.
- Следующие запасные части доступны в течение как минимум 10 лет после снятия модели с производства: двигатель и контакты двигателя, трансмиссия между двигателем и барабаном, насосы, амортизаторы и пружины, барабан, звездочка барабана и ее шарикоподшипники, нагреватели и нагревательные элементы, включая тепловые насосы, трубы и их принадлежности, включая шланги, клапаны, фильтры и запорные клапаны для воды, печатные платы, электронные дисплеи, реле давления,

термостаты и датчики, программное обеспечение и прошивки, в том числе сброс программного обеспечения, двери, дверные петли и уплотнители, другие уплотнители, механизмы дверных замков, пластиковые аксессуары, такие как дозаторы моющих средств. В вашей стране этот срок может быть более длительным. Более подробную информацию можно найти на нашем сайте. • Обратите внимание, что некоторые из этих запасных частей доступны только профессиональным ремонтникам и что не все запасные части подходят ко всем моделям. • Информация о лампе(ах) в этом издании и отдельно приобретаемых запасных лампах: Эти лампы предназначены для экстремальных физических условий, таких как температура, вибрация, влажность, в бытовых приборах или

## 3. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

### 3.1 Специальные функции

Ваша новая стиральная машина отвечает всем современным требованиям к эффективной обработке белья с низким расходом воды, электроэнергии и моющих средств, а также качественному уходу за тканями.

• **UniversalDoseDrawer** с отсеком, предназначенным для каждого типа моющего средства, включая отсек Pods®, оснащенный системой, способной оптимальным образом распределять и смешивать моющее средство, а также растворять остатки моющего средства после каждого цикла.

• Использование пара — быстрый и удобный способ освежить белье. Мягкий пар вид

предназначены для предоставления информации о рабочем состоянии прибора. Они не предназначены для других целей и не подходят для бытового освещения.

## 2.6 Утилизация прибора

### ВНИМАНИЕ!

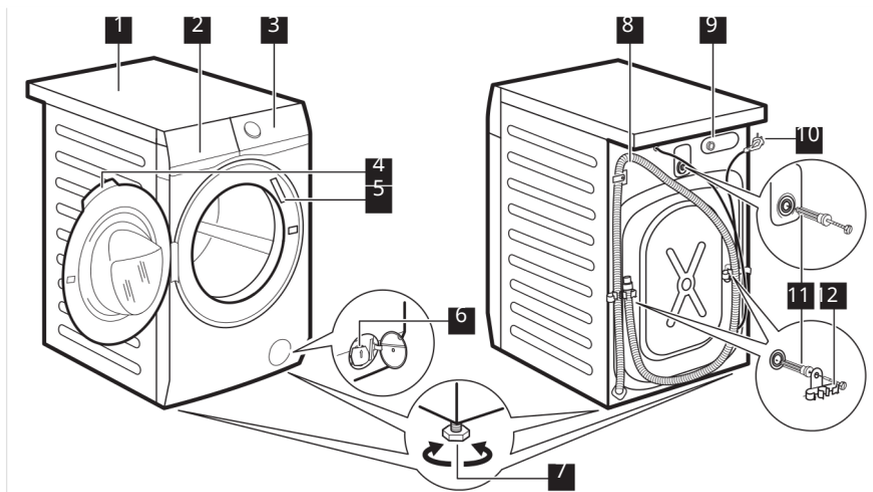
Существует риск получения травм и удушья.

- Отключите прибор от электросети и водоснабжения.
- Отрежьте кабель питания рядом с устройством и утилизируйте его.
- Снимите дверную защелку, чтобы дети или домашние животные не могли забраться в сушилку и запереться внутри.
- Утилизируйте прибор в соответствии с местными требованиями об отходах электрического и электронного оборудования.

программы, которые устраняют запахи и уменьшают сминание сухих тканей, поэтому их нужно лишь слегка прогладить. Пар для легкой глажки опция завершает каждый цикл мягкой подачей пара, который разрыхляет волокна и уменьшает сминание тканей. Гладить белье становится проще!

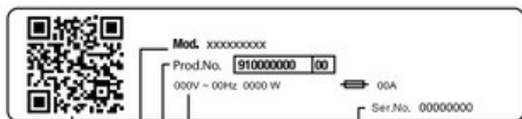
• **Система SensiCare** Количество загруженного в барабан белья и продолжительность программы определяются в течение 30 секунд. Программа стирки подстраивается под тип белья и ткани, не отнимая времени, электроэнергии и воды больше, чем необходимо.

## 3.2 Обзор прибора



- 1** Столешница
- 2** Дозатор моющего средства
- 3** Панель управления
- 4** Ручка люка
- 5** Паспортная табличка
- 6** Фильтр сливного насоса
- 7** Ножки для выравнивания прибора

- 8** Сливной шланг
- 9** Подключение шланга подачи воды
- 10** Сетевой кабель
- 11** Винты для транспортировки прибора
- 12** Опора для шланга



A B C D E

### Паспортная табличка:

- A. QR-код
- B. Наименование модели
- C. Номер продукта
- D. Электрические характеристики
- E. Серийный номер

Отсканируйте **QR-код** на вашем устройстве, чтобы зарегистрировать свой продукт и воспользоваться всеми его функциями.

-  Получите доступ к информации об устройстве, документации и статьям о том, как максимально эффективно использовать его функции. (руководство пользователя также доступно на сайте [electrolux.com/manuals](http://electrolux.com/manuals))
-  Получите советы по использованию, устранению неполадок, обслуживанию и ремонту (также доступно) на сайте [electrolux.com/support](http://electrolux.com/support)
-  Приобретите аксессуары, расходные материалы и оригинальные запасные части для вашего устройства (также доступны на сайте) [electrolux.com/shop](http://electrolux.com/shop)

## 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Размеры	Ширина/высота/общая глубина	59,7см /84,7см /63,6см
Подключение к электросети	Напряжение	230В
	Общая мощность	2100 Вт
	Предохранитель	10 А
	Частота	50Гц
Уровень защиты от попадания твердых частиц и влаги, обеспечиваемый защитной крышкой, за исключением низковольтного оборудования без защиты от влаги.		IPX4
Давление подачи воды	Минимум	0,5 бар (0,05 МПа)
	Максимум	10 бар (1,0 МПа)
Подача воды 1)		Холодная вода
Максимальная загрузка белья	Хлопок	10,0 кг
Максимальная скорость отжима белья		1550 об/мин

1) Подсоедините шланг подачи воды к водопроводному крану с резьбой 3/4".

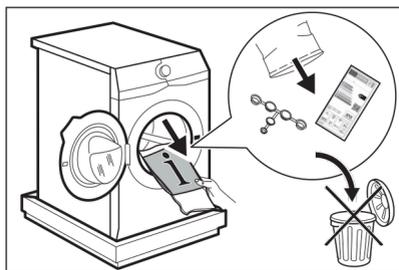
## 5. УСТАНОВКА

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

См. раздел «Безопасность».

### 5.1 Распаковка

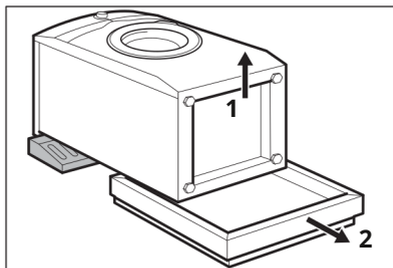
1. Откройте дверцу. Выньте все из барабана.



**i** Аксессуары, входящие в комплект вашего устройства, могут различаться в зависимости от модели.

2. Положите упаковочный элемент на пол позади прибора и осторожно переверните его задней стороной вниз.

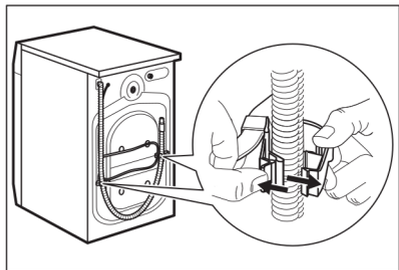
Снимите защитный элемент из полистирола из нижней части прибора.



### ⚠ ВНИМАНИЕ!

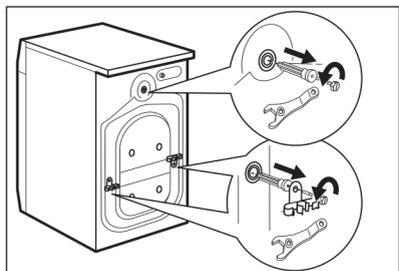
Не кладите стиральную машину на переднюю часть.

3. Верните прибор в вертикальное положение. Отсоедините кабель питания и сливной шланг из держателей шланга.



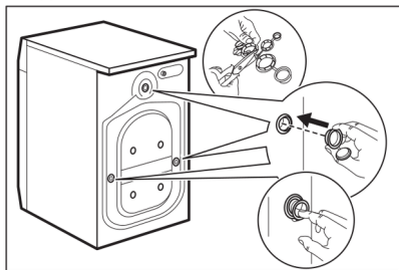
Вы можете заметить утечку воды из сливного шланга. Это связано с тем, что стиральная машина прошла испытания на заводе.

**4.** Открутите три транспортировочных винта и вытащите пластиковые распорки.



Мы рекомендуем вам сохранить упаковочные материалы и транспортировочные болты на случай необходимости транспортировки прибора.

**5.** Вставьте в отверстия пластиковые заглушки, находящиеся в пакете с руководством пользователя.



## 5.2 Информация об установке

### Размещение и выравнивание

Отрегулируйте прибор должным образом, чтобы исключить вибрацию, шум и перемещение во время работы.

1. Установите прибор на ровном, прочном основании. Прибор должен быть ровным и устойчивым. Убедитесь, что прибор не касается стены или других предметов и что под ним циркулирует воздух.
2. Ослабьте или затяните регулируемые ножки, чтобы отрегулировать положение прибора по уровню. Все ножки прибора должны прочно стоять на полу.



### ВНИМАНИЕ!

Не подкладывайте под ножки прибора картон, дерево или подобные материалы для выравнивания его положения.

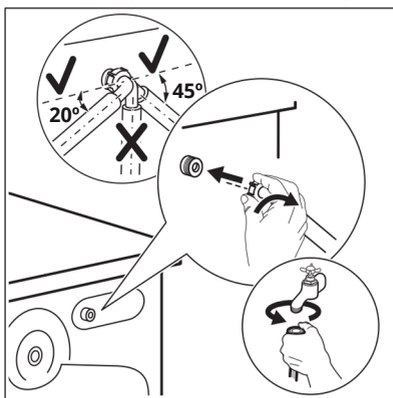
### Гибкое входное соединение



### ВНИМАНИЕ!

Убедитесь, что гибкое соединение не повреждено и в местах соединения нет утечек. Не используйте гибкий удлинитель соединения, если гибкое соединение для впуска воды слишком короткое. Обратитесь в сервисный центр за информацией о замене впускного шланга.

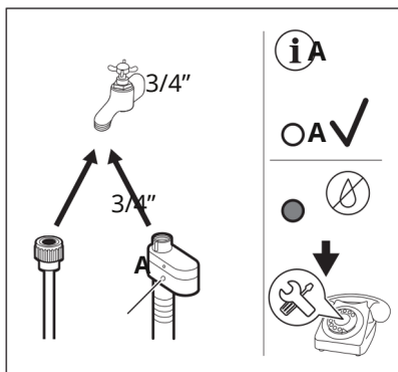
1. При необходимости подсоедините шланг подачи воды к задней части прибора. Обычно он уже установлен на заводе.



2. Расположите его справа или слева в зависимости от расположения водопроводного крана. Убедитесь, что гибкое соединение для подачи воды не в вертикальном положении.

3. При необходимости ослабьте кольцевую гайку, чтобы установить ее в правильное положение.

4. Некоторые модели могут иметь впускные шланги с клапаном остановки воды. Они предотвращают утечку воды в шланге из-за износа. Сектор в поле показывает эту ошибку: А. Если это произошло, закройте водопроводный кран и обратитесь в авторизованный сервисный центр за информацией о том, как заменить шланг.



5. Другой конец гибкого соединения для подачи холодной воды подсоедините к крану холодной воды с резьбой 3/4".

**⚠ ВНИМАНИЕ!**

Температура воды на входе не должна превышать 25 °С.

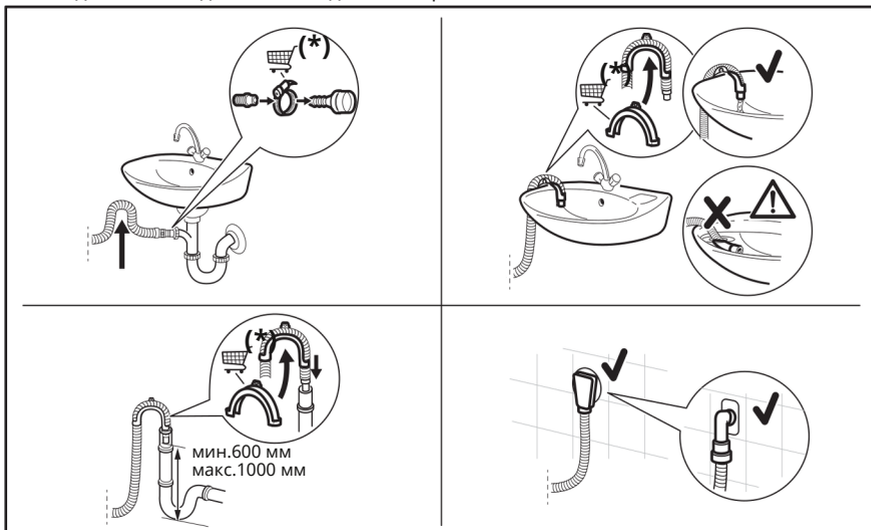
**Слив воды**

Шланг для слива воды должен иметь высоту не менее 60 см, но не более 100 см.

**i**

Шланг для слива воды можно удлинить максимум на 400см. Обратитесь в авторизованный сервисный центр, чтобы приобрести второй шланг для слива воды и его удлинитель.

Шланг для слива воды можно подключить различными способами:



\* Запасные части могут быть изменены без предварительного уведомления.

Убедитесь, что сливной шланг образует петлю, чтобы предотвратить попадание грязи из прибора в раковину.

Подсоедините шланг слива воды к сифону и закрепите его хомутом. Убедитесь, что сливной шланг образует петлю, чтобы предотвратить попадание грязи из прибора в раковину.

Вставьте шланг непосредственно в сливную трубу, встроенную в стену помещения, и закрепите его хомутом. Для сифонов раковин без пластиковой направляющей для шланга - наденьте шланг для слива воды на сифон и закрепите его зажимом.

Сливной шланг можно сложить в форме буквы U и обернуть вокруг пластиковой направляющей. У раковины — прикрепите пульт управления к водопроводному крану или стене.



Убедитесь, что пластиковая направляющая не двигается, когда прибор сливает воду, и что конец сливного шланга не погружен в воду. Это может привести к попаданию грязной воды обратно в прибор. Приобретайте аксессуары у авторизованного поставщика.

Для стояка с вентиляционным отверстием – вставьте сливной шланг в самую сливную трубу.



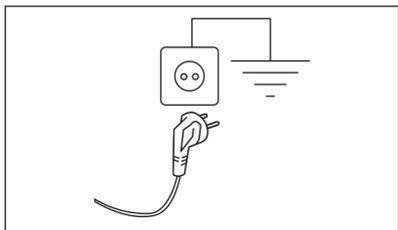
Конец шланга для слива воды всегда должен быть обеспечен достаточной вентиляцией, т. е. для внутреннего диаметра сливной трубы (мин. 38 мм - мин. 1,5" дюйма) должен быть больше наружного диаметра шланга для слива воды.

### 5.3 Подключение к сети

По окончании установки прибора можно подключить вилку к розетке. Требуемые электрические параметры указаны на заводской табличке и в разделе «Технические характеристики».

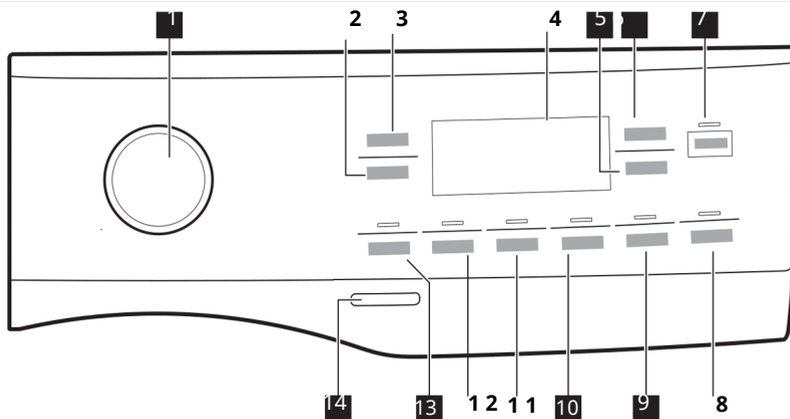
Проверьте их совместимость с параметрами сети. Убедитесь, что домашняя электрическая сеть подходит для максимальной мощности прибора, принимая во внимание все другие приборы, которые могут использоваться. **Подключите устройство к заземленной розетке.**

После установки прибора кабель питания должен быть легкодоступен. По любым электротехническим работам, необходимым для установки данного прибора, обращайтесь в наш авторизованный сервисный центр. Производитель не несет ответственности за ущерб или травмы, возникшие в результате несоблюдения вышеуказанных мер безопасности.



## 6. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

### 6.1 Описание панели управления



Не все программы стирки допускают выбор опций. Проверьте опцию и совместимость программ стирки в разделе «Программы» - «Совместимость дополнительных опций с программами». Один вариант может исключать другой, и в этом случае прибор не позволит вам установить несовместимые параметры вместе. Следите за тем, чтобы экран и сенсорные клавиши всегда были чистыми и сухими.

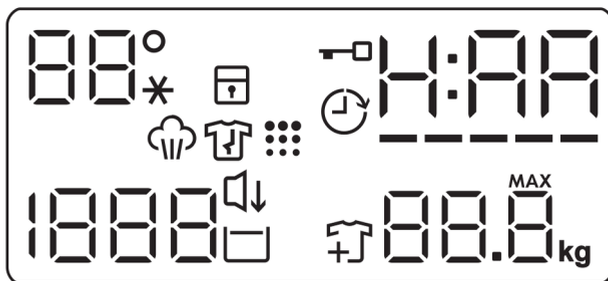
- 1 Переключатель программ
- 2 Кнопка отжима

- 3 Кнопка температуры
- 4 Дисплей

-  Отложенный старт 
-  Кнопка управления временем 
-  Кнопка «Пуск/Пауза» 
-  Кнопка Pods®
-  Кнопка пар для легкой глажки
-  и постоянная функция блокировка от детей  3s

-  Кнопка Тихий режим 
-  Кнопка дополнительного полоскания 
-  Кнопка очистки пятен 
-  Кнопка предварительной стирки 
-  Кнопка включения/выключения 

## 6.2 Дисплей



88°\*

Температурная зона:  
 88° Индикатор температуры.  
 --\* Индикатор холодной воды.



Индикатор функция блокировка от детей.



Индикатор блокировки дверцы.



Индикатор отложенного старта.

0:00

Цифровой индикатор может отображать следующие параметры:

- Продолжительность программы (например, 2:40).
- Отложенное время старта (например, 2h).
- Конец цикла ( 0:00 ).
- Код предупреждения (например, E20).

• Индикатор ошибки ( - - - ).

• Общее время работы прибора. См. пункт «Счетчик рабочих часов». Более подробную информацию можно найти в разделе «Настройки».

----- Индикатор Управления временем

	Индикатор обработки паром.
	Индикатор очистки барабана.
1888	Зона отжима: Индикатор скорости отжима — — — Индикатор без отжима. Фаза отжима отключена.
	Индикатор тихого режима.
	Индикатор паузы полоскания.
	Индикатор добавления одежды. Он загорается в начале этапа стирки, когда еще можно приостановить работу прибора и добавить <u>дополнительное белье</u> .
88.8 <sup>max</sup>	Индикатор максимального веса белья (см. раздел «Определение загрузки белья в систему SensiCare»).
	<b>MAX</b> Мигает, когда количество белья в барабане превышает максимально допустимое для выбранной программы.

## 7. КЛАВИАТУРА И КНОПКИ

### 7.1 Введение



Опции/функции доступны не для всех программ стирки. Проверьте совместимость опций/функций и программ стирки, обратившись к «Таблице программ». Опция/функция может быть отключена, в этом случае устройство не позволит вам установить несовместимые опции/функции.

### 7.2 Вкл/Выкл

Нажмите эту кнопку на несколько секунд, чтобы активировать или деактивировать прибор. При включении и выключении прибора звучат разные мелодии. Поскольку функция режима ожидания автоматически отключает прибор через несколько минут для снижения энергопотребления, вам может потребоваться снова включить прибор. Более подробную информацию см. в параграфе о режиме ожидания в разделе «Ежедневное использование».

### 7.3 Переключатель программ

Поворачивая ручку управления программами, можно выбрать нужную программу.

### 7.4 Температура

При выборе программы стирки прибор автоматически рекомендует температуру по умолчанию.

Нажмите эту кнопку несколько раз, пока на дисплее не появится желаемая температура.

Если на дисплее появляются индикаторы **--\***, вода не нагревается.

### 7.5 Отжим

При установке программы прибор автоматически устанавливает скорость отжима по умолчанию для вашего белья.

Нажмите эту кнопку несколько раз, чтобы:

- Изменить скорость отжима белья. На дисплее отображаются только те скорости отжима, которые работают с установленной программой.

- Установить опцию **Без отжима белья ---**

Установите эту опцию, чтобы деактивировать все фазы отжима. На дисплее отображается индикатор ---.

Прибор выполняет только фазу слива выбранной программы стирки.

Установите эту опцию для очень деликатных тканей. В некоторых программах стирки на этапе полоскания расходуетесь больше воды.

- Установка опции **Пауза для полоскания**



Окончательное ополаскивание не производится. Во время последнего полоскания вода из стиральной машины не сливается, чтобы предотвратить сминание белья. Программа стирки прерывается из-за наличия воды в барабане.

Индикатор продолжает гореть 

Дверца остается заблокированной, а барабан регулярно вращается, что позволяет уменьшить образование складок.

Чтобы открыть дверцу, необходимо откачать воду из бака.

Если вы нажмете кнопку «Пуск/Пауза» , прибор выполнит фазу отжима и откачает воду.



Примерно через 18 часов прибор автоматически сливает воду.

## 7.6 Предварительная стирка

С помощью этой опции вы можете добавить в программу стирки этап предварительной стирки.

Над кнопкой загорается соответствующий индикатор.

Используйте эту опцию для активации фазы предварительной стирки при температуре 30°C перед фазой стирки. Этот режим рекомендуется для сильно загрязненного белья, особенно если в нем содержится песок, пыль, грязь и другие твердые частицы.



Эта опция может продлить продолжительность программы.

## 7.7 Удаление пятен

Нажмите эту опцию, чтобы добавить в программу этап удаления пятен.

Над кнопкой загорается соответствующий индикатор.

Используйте этот вариант для белья с трудновыводимыми пятнами.

При выборе этой опции залейте пятновыводитель в отделение.



Эта опция увеличивает продолжительность программы. Эта опция недоступна при температуре ниже 40 °C.

## 7.8 Кнопка дополнительного полоскания

Используя эту опцию, вы можете добавить дополнительные циклы полоскания к выбранной программе стирки.

Используйте этот вариант для людей с аллергией на остатки моющих средств и чувствительной кожей.



Эта опция увеличивает продолжительность программы.

Соответствующий индикатор над кнопкой загорается и продолжает гореть в течение последующих циклов, пока эта опция не будет отключена.

## 7.9 Пар для легкой глажки



Эта опция добавляет фазу обработки паром, за которой следует короткая фаза против сминания в конце программы стирки.

Паровая фаза уменьшает сминание ткани и облегчает ее глажку.

Над сенсорной кнопкой загорается соответствующий индикатор.

Индикатор  горит в паровой фазе.



Эта опция может продлить продолжительность программы.

По окончании программы на дисплее отобразится , индикатор  гаснет, а индикатор



 и светодиод Пуск/Пауза  остаются включенными. Барабан выполняет плавные движения в течение примерно 30 минут, чтобы сохранить эффект от пара. Нажатие любой кнопки останавливает противосминающие движения, разблокирует дверцу, и прибор повторно предлагает ранее установленную программу.

Чтобы остановить фазу против складок, вы также можете сделать следующее:

- нажмите кнопку Вкл/Выкл.  в течение нескольких секунд, чтобы активировать или деактивировать прибор.
- Установите переключатель программ в другое положение.



Стирка меньшего количества белья даст лучшие результаты.

## 7.10 Тихий режим

Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить Тихий режим .

Все промежуточные и конечные этапы отжима отменяются, и вода остается в барабане по окончании программы. Это помогает уменьшить сминание.

На дисплее отображается индикатор . Дверца остается заблокированной. Барабан регулярно вращается, чтобы уменьшить образование складок. Чтобы открыть дверь, необходимо откачать воду. Поскольку программа работает очень тихо, ее можно использовать в ночное время, когда действуют более низкие тарифы на электроэнергию. В некоторых программах полоскание будет производиться с использованием большего количества воды.

При нажатии кнопки «Старт/Пауза»  прибор выполнит только этап слива воды.



Прибор автоматически сливает воду и отжимает белье примерно через 18 часов.

## 7.11 Кнопка Pods®

Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить опцию Pods®. При включении загорается соответствующий индикатор. Соблюдайте рекомендации производителя капсул по дозировке и хранению. Поместите не более двух таблеток или одноразовых доз моющего средства в отсек Pods® дозатора моющего средства.

Эта опция остается активной для последующих циклов до тех пор, пока она не будет деактивирована и если ее выбор возможен при установленной программе.

## 7.12 Отложенный старт

С помощью этой опции вы можете отложить начало программы на более удобное время.

Нажмите кнопку несколько раз, чтобы установить необходимое время отсрочки старта. Шаг изменения времени от 1 часа до 20 часов.

На дисплее отображается индикатор и выбранное время отсрочки старта. 

После нажатия кнопки Старт/Пауза , прибор начинает обратный отсчет, и дверца блокируется. 

## 7.13 Управление временем

С помощью этой опции вы можете сократить продолжительность программы в зависимости от количества загруженного белья и степени его загрязнения. При настройке программы стирки на дисплее отображается длительность по умолчанию и тире. 

Нажмите кнопку «Управление временем», чтобы сократить продолжительность программы в соответствии с вашими потребностями. На дисплее отобразится новая продолжительность программы, и количество тире соответственно уменьшится.

- Подходит для стирки максимального количества белья обычной степени загрязнения.
- Быстрый цикл для стирки максимального количества слабо загрязненного белья.
- Очень быстрый цикл для стирки небольших партий слабо загрязненного белья (рекомендуется максимальная половинная загрузка).
- Самый короткий цикл для освежения небольшого количества белья. Опция «Управление временем» доступна только для программ, перечисленных в таблице.

индикатор	Хлопок	Синтетика
-----1)	■	■
-----	■	■
----	■	■
---	■	■
--	■	■
-	■	■

1) Продолжительность выполнения по умолчанию для всех программ.

### Управление временем с помощью программы паром

При настройке программы обработки паром эта кнопка позволяет выбрать один из трех уровней подачи пара, при этом продолжительность программы соответственно сокращается:

- --- : максимум;
- -- : средний;
- - : минимум.

 На некоторых устройствах длительность программы сокращается без появления дефисов.

## 7.14 Старт/Пауза

Нажмите кнопку «Пуск/Пауза»,  чтобы запустить, приостановить работу прибора или отменить запущенную программу.

 Значок  означает, что вы можете остановить цикл и добавить или убрать белье. Более подробную информацию смотрите в разделе «Открытие дверцы — добавление белья».

## 8. НАСТРОЙКИ

### 8.1 Введение

 Нажав комбинацию клавиш, не кладите пальцы вниз. Датчики на нижних клавишах чувствительны и могут помешать вашему выбору.

ФУНКЦИИ	КОМБИНАЦИЯ КНОПОК	ОПИСАНИЕ
Блокировка от детей	Пар для легкой глажки  	Эта функция защитит устройство от детей. Нажмите и удерживайте  кнопку, пока экран загорится / погаснет индикатор.
Звуковые сигналы	Предварительная стирка  Пятновыводитель 	С помощью этой опции вы можете включить или отключить звуковые сигналы. Нажмите и удерживайте кнопки примерно 2 секунды. Даже если вы отключите звуковые сигналы, они продолжат работать даже в случае неисправности прибора.

ФУНКЦИИ	КОМБИНАЦИЯ КНОПОК	ОПИСАНИЕ
Счетчик часов работы	Удаление пятен  Дополнительное полоскание 	Общее время работы прибора в часах отображается при его включении. Этот счётчик учитывает время работы циклов (но не учитывает паузы и время отсрочки старта). Нажмите и удерживайте кнопки в течение нескольких секунд. Через 3 секунды на дисплее отобразится количество часов работы прибора. Например, если прибор проработал 1276 часов, на дисплее в течение 2 секунд отобразится Hг, затем 12 (тысячи и сотни) в течение 2 секунд и, наконец, 76 (десятки и единицы).
Заводские настройки	Тихий режим  Пар для легкой глажки 	Эта функция позволяет восстановить заводские настройки. Чтобы активировать эту функцию, одновременно нажмите кнопки и удерживайте их несколько секунд. На дисплее отобразится: вы увидите примерно 5 секунд - - -

## 9. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ



Во время установки или перед первым использованием в приборе может быть видна вода. Это остаток воды после полного заводского испытания, гарантирующий, что устройство будет доставлено заказчику в идеальном рабочем состоянии и нет причин для беспокойства.

1. Убедитесь, что все транспортировочные болты удалены из прибора.
2. Убедитесь, что электропитание доступно и водопроводный кран открыт.

3. Налейте в стиральную машину 2 литра воды в отсек, с маркировкой  активирует систему слива воды.
4. Налейте небольшое количество  мощного средства в отсек с маркировкой 
5. Установите и запустите программу стирки хлопчатобумажных изделий при самой высокой температуре, не загружая белье в барабан. Это позволит удалить всю возможную грязь из барабана и бака.

## 10. ПРОГРАММЫ

### 10.1 Таблица программ

#### Программы стирки

Программы	Описание программы
Быстрая стирка 59 мин.	Хлопковые и смесовые синтетические ткани. Отлично подходит для ежедневной стирки за короткое время, обеспечивает лучший уход за одеждой и хорошие результаты при стирки 30 °С. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"><p> Стандартная продолжительность программы рассчитана при загрузке белья 5 кг. Если вы стираете меньшее или большее количество белья, продолжительность стирки автоматически уменьшается или увеличивается, обеспечивая идеальный результат.</p></div>
Хлопок	Изделия из белого и цветного хлопка. Идеально подходит для белья обычной и сильной степени загрязнения.
Синтетика	Изделия из синтетических или смесовых тканей. Умеренно грязно.
Деликатные ткани	Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза и смесовые ткани, требующие более бережной стирки. Умеренно грязно.
 Шерсть/шелк	Шерстяные изделия, подходящие для машинной стирки, изделия для ручной стирки и другие ткани с символом «Ручная стирка» <b>1)</b> .
Быстрая 20мин	Слабо загрязненные или ношенные однажды изделия из хлопка и синтетики.
<b>Паровая программа</b>  <b>с системой FreshScent</b>	
<p>Паровые программы можно использовать для удаления складок и запахов.<b>2)</b> для белья, которое нужно просто освежить, без стирки. Волокна ткани расслабляются, и гладить их становится легче. Когда программа будет завершена, быстро достаньте белье из барабана <b>3)</b> Программа обработки паром не выполняет цикл гигиенической обработки. Не используйте эту программу для следующих типов одежды:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• одежда, не пригодная для сушки в сушильной машине;</li><li>• одежда, на этикетке которой указано «Только сухая чистка».</li></ul> <p>Ароматизатор Electrolux. Если вы используете этот специальный мягкий ароматизатор, ваше белье будет пахнуть так, как будто его только что постиранное. Внимательно прочитайте инструкцию, прилагаемую к аромату. Уменьшите количество ароматизатора при стирке небольшого количества белья. С помощью кнопки «Управление временем» вы можете сократить продолжительность программы для изделий, которые необходимо стирать при низкой температуре.</p> <p><b>НЕЛЬЗЯ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• сушить в сушильной машине одежду, обработанную ароматизатором. Он испарится;</li><li>• использовать аромат в целях, не указанных здесь;</li><li>• используйте духи на новой одежде. Новая одежда может содержать остатки обрабатывающих веществ, несовместимых с ароматом.</li></ul>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"><p> Ароматизатор Electrolux доступен в интернет-магазине или у официального дистрибьютора.</p></div>	

Программы	Описание программы
 Обработка паром	<b>Хлопковые, синтетические и смешанные ткани.</b> Специальный паровой цикл без стирки, который можно использовать для подготовки высушенного белья к глажке или для освежения ношеного белья. Эта программа предотвращает сминание и появление запахов на белье, а также разрыхляет волокна. Не используйте моющие средства.
Отжим/Слив воды	Отжим белья и слив воды из барабана. Все ткани, кроме шерсти и деликатных тканей.
Полоскание	Все ткани, кроме шерсти и деликатных тканей. Программа для полоскания и отжима белья. Скорость отжима по умолчанию соответствует скорости для программ стирки хлопка. Уменьшите скорость отжима в зависимости от типа белья. При необходимости установите опцию «Дополнительное полоскание», чтобы увеличить количество полосканий. При выборе низкой скорости отжима прибор выполняет бережное полоскание и короткий отжим.
Джинсы	<b>Джинсы и трикотаж.</b> Умеренно грязно. Эта программа предназначена для джинсовых тканей — она выполняет бережную фазу полоскания, которая уменьшает выцветание и предотвращает накопление остатков моющего средства в волокнах ткани.
Одеяло	Одно синтетическое одеяло, стеганая одежда, одеяла, пуховики и подобные предметы.
 Верхняя одежда	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> Не используйте кондиционер для белья и убедитесь, что в дозаторе моющего средства нет остатков кондиционера для белья.</p> </div>
	<p>Верхняя одежда, техническая одежда, спортивная одежда, водонепроницаемые и дышащие куртки, ветровки со съемной флисовой или внутренней теплой подкладкой. Рекомендуемая загрузка белья — 2,0 кг. Эту программу также можно использовать для восстановления водонепроницаемости. Специально разработано для обработки изделий с гидрофобным покрытием. Для выполнения этого цикла гидроизоляции действуйте следующим образом:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Заполните отсек для моющего средства. </li> <li>• Залейте специальное восстанавливающее водоотталкивающее средство для ткани в отсек </li> <li>• Уменьшите количество белья, загружаемого в барабан, до 1,0 кг.</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> Для дальнейшего улучшения водоотталкивающих свойств сушите белье в сушильной машине, используя программу сушки «Верхняя одежда» (если она доступна и на этикетке по уходу за одеждой указано, что ее можно сушить в сушильной машине).</p> </div>
 Антибактериальный	Белые хлопковые изделия. Эта высокоэффективная программа стирки, которая в сочетании с паром уничтожает более 99,99% бактерий и вирусов <b>4)</b> поддержание температуры выше 60 °C во время стирки; паровая фаза оказывает дополнительное воздействие на волокна; Углубленная фаза ополаскивания обеспечивает надлежащее удаление моющего средства и микроорганизмов. Эта программа также обеспечивает надлежащее удаление пыли/аллергенов.

Программы	Описание программы
Есо 40-60	Цикл с низким потреблением энергии для хлопчатобумажных изделий. Снижает температуру и увеличивает время работы для достижения наилучших результатов стирки.
<p>1) «ручная стирка» Во время этого цикла барабан вращается медленно, чтобы обеспечить бережную стирку. Во время этого цикла барабан вращается медленно, чтобы обеспечить бережную стирку, но это нормально для этой программы.</p> <p>2) Программа обработки паром не устраняет особенно сильные запахи.</p> <p>3) После обработки паром белье может быть влажным. Развесьте белье на несколько минут.</p> <p>4) Протестировано против <i>Staphylococcus aureus</i>, <i>Enterococcus faecium</i>, <i>Candida albicans</i>, <i>Pseudomonas aeruginosa</i> и бактериофага MS2 в ходе внешнего испытания, проведенного в 2021 году Swisstatest Testmaterialien AG (отчет об испытании № 202120117).</p>	

### Температура программы, максимальная скорость отжима и максимальная загрузка

Программы	Температура по умолчанию Диапазон температур	Скорость отжима по умолчанию Диапазон скорости отжима	Макс. загрузка
Быстрая стирка 59 мин.	30°C 60°C – 30°C	1600 об/мин 1600 об/мин – 400 об/мин	8,0 кг
Хлопок	40°C 90 °C – холодно	1550 об/мин 1550 об/мин – 400 об/мин	10,0 кг
	30°C 60 °C – холодно	1200 об/мин 1200 об/мин – 400 об/мин	
Синтетика	30°C 40 °C – холодно	800 об/мин 1200 об/мин – 400 об/мин	2,0 кг
 Деликатные ткани  Шерсть/шелк	40°C 40 °C – холодно	1200 об/мин 1200 об/мин – 400 об/мин	2,0 кг
	40°C 40 °C – холодно	1200 об/мин 1200 об/мин – 400 об/мин	
Быстрая 20мин	30°C 40°C – 30°C	1200 об/мин 1600 об/мин – 400 об/мин	3,0 кг
 Обработка паром	-	-	2,0 кг
Отжим/Слив воды	-	1550 об/мин	10,0 кг
		1550 об/мин – 400 об/мин	
Полоскание	-	1550 об/мин	10,0 кг
		1550 об/мин – 400 об/мин	
Джинсы	30°C 40 °C – холодно	800 об/мин	4,0 кг
		1200 – 400 об/мин	

Программы	Температура по умолчанию Диапазон температур	Скорость отжима по умолчанию Диапазон скорости отжима	Макс. загрузка
Одеяло	40°C 60 °C – холодно	800 об/мин 800 – 400 об/мин	3,0 кг
 Верхняя одежда	30°C 40 °C – холодно	1200 об/мин 1200 об/мин – 400 об/мин	2,0 кг <sup>1)</sup> 1,0 кг <sup>2)</sup>
 Антибактериальная	60 °C	1550 об/мин 1550 об/мин – 400 об/мин	10,0 кг
Есо 40-60	40°C З)	1550 об/мин 1550 об/мин – 400 об/мин	10,0 кг

1) Программа стирки.

2) Программа стирки и фаза придания водоотталкивающих свойств

3) Программа «Есо 40-60» пригодна для стирки изделий из хлопка обычной степени загрязнения, пригодных для стирки при температуре 40 °C или 60 °C в одном цикле, и которая используется для оценки соответствия стиральной машины требованиям приложения Г СТБ 2457-2020

 Для получения информации о достигаемой температуре в белье, длительности программы и других данных см. главу «Потребление». Как правило, наиболее экономичными с точки зрения энергопотребления являются программы с более низкими температурами и большей продолжительностью

## 10.2 Уход за шерстью Woolmark - Blue



Компания Woolmark Company протестировала программу стирки шерсти в этой машине и пришла к выводу, что она подходит для стирки шерстяных изделий, на которых указано, что их можно стирать вручную, при условии, что стирка этих изделий осуществляется в соответствии с инструкциями на этикетках и инструкциями производителя стиральной машины. M2305

Символ Woolmark признан знаком сертификации во многих странах.

Загрузка стиральной машины до номинальной вместимости, указанной производителем для соответствующих программ, будет способствовать экономии электроэнергии и воды.

На шум и содержание остаточной влаги влияет скорость отжима: чем выше скорость отжима при выполнении операции отжима, тем выше шум и ниже содержание остаточной влаги.

## 10.3 Совместимость опций с программами

	59 мин. Быстрая стирка	Хлопок Синтетика	Деликатные ткани	 Шерсть/шелк	Быстрая 20мин	 Обработка паром	Отжим/Слив воды	Полоскание	Джинсы	Одеяло	 Верхняя одежда	 Гигиена	Эко 40-60
 Отжим	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■
 Пауза для полоскания	■	■	■	■				■	■		■	■	■
 Тихий режим		■	■	■					■				
--- Без отжима	■	■	■	■	■		■ <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■
 Удаление пятен <sup>2)</sup>		■	■						■			■	
 Предварительная стирка		■	■										
 Управление временем <sup>3)</sup>		■	■			■							
 Дополнительное полоскание ■		■	■	■				■	■		■	■	
 Пар для легкой глажки <sup>2)</sup>		■	■						■			■	
Pods®	■	■	■	■	■				■		■	■	■



## 11. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



### ВНИМАНИЕ!

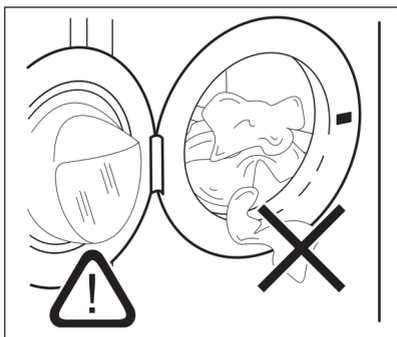
См. раздел «Безопасность».

### 11.1 Активация устройства

1. Вставьте вилку шнура питания в розетку.
2. Откройте водопроводный кран.
3. Чтобы включить устройство, нажмите и удерживайте в течение нескольких секунд. Нажмите и удерживайте кнопку Вкл/Выкл. Раздается короткий звуковой сигнал.

### 11.2 Загрузка белья в барабан

1. Откройте дверцу прибора.
2. Перед тем как поместить одежду в машину, распушите ее.
3. Загружайте белье в барабан по одному предмету за раз. Убедитесь, что в барабане не слишком много белья.
4. Плотно закройте дверь.



### ВНИМАНИЕ!

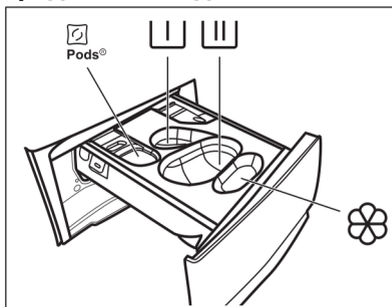
Закройте дверцу прибора и убедитесь, что между уплотнителем и дверцей нет белья. В этом случае существует риск утечки воды или порчи белья.



### ВНИМАНИЕ!

Стирка сильно загрязненного белья с масляными пятнами может привести к повреждению резиновых деталей прибора.

### 11.3 Заполнение моющими средствами и добавками



— отделение для капсул мощного средства (Макс. 2 капсулы). При использовании таблетированных моющих средств убедитесь, что опция Pods® активирована.



— отсек для предварительной стирки и для программы замачивания (только для стирального порошка).



— отделение для мощного средства в стиральной машине для этапа стирки (только стиральный порошок).



При использовании этого отсека убедитесь, что опция Pods® отключена.



Если вы используете жидкое моющее средство, не забудьте вставить дозатор для жидкого моющего средства.

для этого моющего средства. 



— отделение для кондиционера для белья и других моющих средств моющие средства (кондиционер для белья, крахмал).



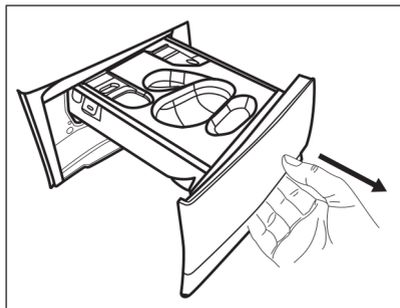
— всегда обращайтесь внимание на этикетку моющего средства инструкции на упаковке, но мы рекомендуем не превышать указанный максимальный уровень **MAX** . Это количество гарантирует наилучшие результаты стирки.



При необходимости после цикла стирки удалите остатки моющего средства из дозатора моющего средства.

Действуйте следующим образом.

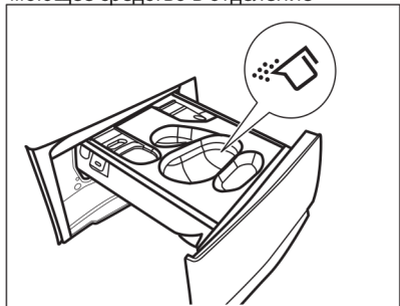
1. Откройте дозатор моющего средства.



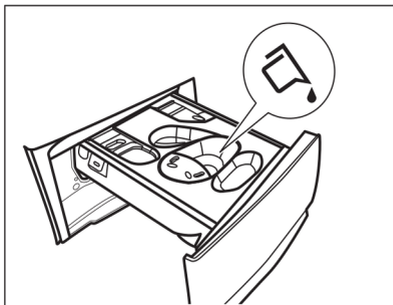
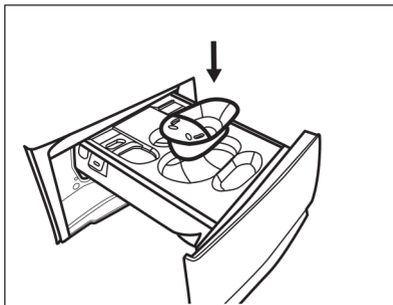
2. Если установлена фаза предварительной стирки, добавьте стиральный порошок в отделение.

3. Для основной стирки выберите соответствующее отделение в зависимости от типа моющего средства:

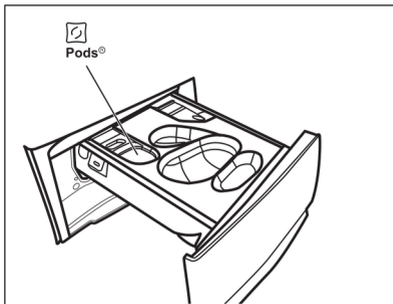
а) Положите порошкообразное моющее средство в отделение



б) налить жидкое моющее средство в то же отделение после того, как вы вставили соответствующий контейнер;



в) положите таблетки в отсек . Убедитесь, что опция Pods® включена.



4. Налейте кондиционер для белья в отделение.



5. Закройте дозатор моющего средства.

## 11.4 Настройка программы

1. Поверните переключатель программ в положение выбранной программы стирки. Загорается индикатор соответствующей программы.

Кнопка «Пуск/Пауза» мигает индикатор.

На дисплее отображается примерная продолжительность программы, указана максимальная загрузка, для программы (только несколько секунд),

индикаторы температуры по умолчанию, скорость отжима по умолчанию и фазы стирки (если имеются).

2. Для изменения температуры и/или скорости отжима нажмите соответствующие

кнопки.

3. При желании задайте один или несколько параметров, нажав соответствующие кнопки. На дисплее загорается соответствующие индикаторы, и отображаемая информация изменяется соответствующим образом.



Если выбор невозможен, индикатор не загорается и прозвучит звуковой сигнал.

## 11.5 Запуск программы

Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы запустить программу. Соответствующий индикатор перестает мигать и продолжает гореть. Программа запускается, дверца блокируется. На дисплее отображается индикатор.



Насос для слива воды работает некоторое время, прежде чем вода поступит в прибор.

## 11.6 Запуск программы с использованием отложенного старта

1. Нажмите кнопку несколько раз. Отложенный старт до тех пор, пока на дисплее не появится желаемое время отложенного старта. На дисплее индикатор показывает.

2. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза». Дверца прибора блокируется, и начинается обратный отсчет времени отсрочки старта. На дисплее отображается индикатор.

По окончании обратного отсчета программа автоматически начинает работать.

Отмена отложенного старта во время обратного отсчета

Чтобы отменить отложенный старт, выполните следующие действия.

1. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы приостановить работу прибора. Соответствующий индикатор мигает.

2. Нажмите кнопку «Отложенный старт»

несколько раз, пока на дисплее не появится , а индикатор не погаснет.

3. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза»

еще раз, чтобы немедленно запустить программу. Изменение отложенного старта во время обратного отсчета. Чтобы изменить отложенный старт, выполните следующие действия:

1. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы приостановить работу прибора. Соответствующий индикатор мигает.

2. Нажмите кнопку несколько раз. Отложенный старт до тех пор, пока на дисплее не появится желаемое время отложенного старта.

3. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза» еще раз, чтобы активировать новый обратный отсчет.

## 11.7 Определение загрузки белья в системе SensiCare



Продолжительность программы, отображаемая на дисплее, соответствует средней/высокой загрузке.

После нажатия кнопки «Пуск/Пауза»

индикатор максимальной загрузки белья гаснет, система SensiCare начинает определять количество белья:

1. Прибор определяет количество загруженного белья в течение первых 30 секунд. В программах, в которых доступна опция «Управление временем», на этом этапе функции управления временем

полосы ниже отображаются цифры времени простая анимация. Барабан вращается короткое время.

2. Продолжительность программы может быть скорректирована соответствующим образом и может быть увеличена или уменьшена.

Еще через 30 секунд прибор начнет заполняться водой.

В конце определения загрузки белья, если **Стиральная машина перегружена.**, мигает на дисплее индикатор

**MAX**

В этом случае работу прибора можно остановить на 30 секунд и вынуть лишнее белье. После извлечения белья, вес которого превышает максимально допустимый, нажмите кнопку «Старт/Пауза» для перезапуска программы. Фазу SensiCare можно повторять максимум три раза (см. пункт 1). Важно! Если загрузка белья не уменьшается, программа стирки все равно возобновится, даже если машина перегружена. В этом случае наилучшие результаты стирки не могут быть гарантированы.



Примерно через 20 минут после начала программы продолжительность программы можно снова отрегулировать в зависимости от водопоглощающей способности тканей.



Обнаружение SensiCare выполняется только при полных программах стирки и если продолжительность программы не была сокращена, с помощью кнопки «Управление временем».



Функция SensiCare System недоступна для таких программ, как «Шерсть/Шелк», «Полоскание» и «Короткий цикл» программы.

## 11.8 Прерывание программы и изменение параметров

Во время выполнения программы можно изменить только некоторые параметры:

- 1.Нажмите кнопку «Пуск/Пауза». Соответствующий индикатор начнет мигать.
- 2.Измените параметры. Информация, отображаемая на дисплее, изменяется соответствующим образом.
- 3.Нажмите кнопку «Пуск/Пауза» еще раз. Программа стирки продолжается.

## 11.9 Отмена запущенной программы

- 1.Нажмите кнопку Вкл/Выкл. чтобы отменить программу и выключить прибор.

- 2.Нажмите кнопку Вкл/Выкл еще раз. чтобы включить устройство. Теперь вы можете установить новую программу стирки.



Если фаза SensiCare уже запущена и вода начинает поступать в барабан, активируется новая программа, без повторения фазы SensiCare. Вода и моющее средство не откачиваются, чтобы избежать ненужной траты ресурсов. На дисплее отображается максимальная продолжительность программы, отображение последней информации примерно через 20 минут после

началановой программы.

Существует также альтернативный способ отмены:

1. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза».
  2. Поверните переключатель в положение «Сброс».
  3. Подождите 1 секунду. На дисплее отображается
- Теперь вы можете установить новую программу стирки.

## 11.10 Открытие дверцы барабана — добавление предметов одежды

Если горит значок, вы всегда можете открыть дверь.

Дверца прибора заблокирована во время выполнения программы или отсрочки старта. На дисплее отображается индикатор .



Если температура или уровень воды в барабане слишком высокие и/или барабан все еще вращается, дверцу открывать не следует.

Для добавления или извлечения дополнительного белья.

- 1.Нажмите кнопку «Пуск/Пауза».
  - 2.Откройте дверцу прибора. При необходимости добавьте или уберите одежду из прибора. Закройте дверь и нажмите кнопку «Пуск/Пауза».
- Программа или отложенный старт продолжится.

## 11.11 Конец программы

По завершении программы прибор автоматически останавливается. Раздаются звуковые сигналы (если активированы). На дисплее отображается



Кнопка «Пуск/Пауза»  индикатор

гаснет.

Дверца разблокируется, и индикатор  гаснет.

1.Нажмите кнопку Вкл/Выкл.  чтобы выключить устройство. Через пять минут после окончания программы функция энергосбережения автоматически отключает прибор.



При повторном включении прибора на дисплее отображается окончание предыдущей программы. Поверните переключатель программ, чтобы установить новый цикл.

2.Выньте белье из машины.

3.Убедитесь, что барабан пуст.

4.Держите дверцу и дозатор моющего средства приоткрытыми, чтобы предотвратить образование плесени и запахов в приборе.

## 11.12 Слив воды из бака после окончания цикла

При выборе программы или опции, которая не сливает воду после последнего полоскания, программа завершается, но:

• На дисплее времени  отображается, а дисплей показывает, что дверца заблокирована. 

• Индикатор кнопки «Пуск/Пауза»  начнет мигать.

• Барабан время от времени продолжает вращаться, чтобы предотвратить сминание белья.

• Дверца заперта.

• Чтобы открыть крышку, необходимо сначала откачать воду из бака:

1.При необходимости нажмите кнопку Отжим, чтобы уменьшить скорость отжима, предлагаемую прибором. 

2.Нажмите кнопку «Пуск/Пауза»:  прибор сольет воду и отожмет белье.

Индикаторы опции Остановка полоскания  и

 исчезают.



Если вы установили «Тихий режим»,  скорость отжима не установлена, при нажатии кнопки «Пуск/Пауза»  прибор только сливает воду.

3.Когда программа завершится и Индикатор блокировки  дверцы погас, вы можете открыть дверь.

4.Чтобы выключить устройство, удерживайте несколько секунд. нажмите кнопку Вкл/Выкл.

## 11.13 Функция ожидания

Функция режима ожидания автоматически отключает устройство для снижения энергопотребления в следующих случаях.

• Вы не используете устройство в течение 5 минут, пока не запущена ни одна программа.

Нажмите кнопку Вкл/Выкл.

чтобы снова включить устройство.

• Через 5 минут после окончания программы стирки.

Нажмите кнопку Вкл/Выкл.

снова включите устройство.

На дисплее отображается время окончания последней программы  чтобы

Поверните переключатель программ, чтобы установить новый цикл.

Если переключатель установлен в

положение «Сброс» • , прибор автоматически выключится через 30 секунд.



Если вы установили программу или опцию, которая заканчивается при наличии воды в баке, Функция ожидания не выключает устройство, чтобы напомнить вам о необходимости слить воду.

## 12.УХОД И ЧИСТКА



### ВНИМАНИЕ!

См. раздел «Безопасность».

## 12.1 График периодической уборки

Периодическая чистка помогает продлить срок службы прибора.

После каждого цикла оставляйте дверцу и дозатор моющего средства слегка открытыми, чтобы воздух мог циркулировать и высушить влагу — это предотвратит появление плесени и запахов.

Если прибор не используется в течение длительного периода времени, закройте кран подачи воды и отсоедините прибор от электросети.

### Ориентировочный график периодической уборки:

Удаление накипи	Дважды в год
Техническая стирка	Раз в месяц
Чистка дверного уплотнителя	Раз в два месяца
Чистка бака для стирки	Раз в два месяца
Чистка дозатора моющего средства	Раз в два месяца
Очистка фильтра сливного насоса	Дважды в год
Очистка шланга подачи воды и фильтра клапана	Дважды в год

В следующих параграфах объясняется, как чистить каждую часть.

## 12.2 Удаление посторонних предметов



Перед запуском цикла убедитесь, что все карманы пусты, а все движущиеся предметы закреплены. См. раздел «Загрузка белья» в главе «Советы и рекомендации».

Удалите все посторонние предметы (например, металлические пряжки, пуговицы, монеты и т. д.), которые могут оказаться в уплотнителе дверцы, фильтрах и барабане. См. разделы «Уплотнитель дверцы и двойной манжетный уплотнитель», «Чистка барабана», «Чистка сливного насоса» и «Чистка заливного шланга и фильтра клапана». При необходимости обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## 12.3 Чистка внешней поверхности

Чистить прибор можно только мягким мылом и теплой водой. Тщательно высушите все поверхности. Не используйте абразивные губки или другие царапающие материалы.



### ВНИМАНИЕ!

Не используйте спирт, растворители или химикаты.



### ВНИМАНИЕ!

Не чистите металлические поверхности чистящими средствами на основе хлора.

## 12.4 Удаление накипи



Если вода в вашем регионе жесткая или умеренно жесткая, мы рекомендуем использовать смягчитель воды для стиральных машин.

Регулярно проверяйте барабан на предмет образования накипи. Обычные моющие средства уже содержат водные моющие вещества, но мы рекомендуем время от времени запускать цикл с пустым барабаном и средством для удаления накипи.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

## 12.5 Техническая стирка

Повторное и длительное использование низких температур и коротких программ может привести к образованию остатков моющего средства, ворсистых бактерий и био пленки в барабане и баке. Это может привести к появлению неприятного запаха и плесени.

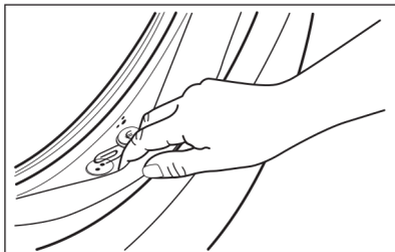
Чтобы удалить эти остатки и гигиенически очистить внутреннюю часть прибора, запустите цикл профилактической стирки (не реже одного раза в месяц):

1. Выньте белье из барабана.
2. Включите программу стирки хлопка с максимальной температурой и небольшим количеством стирального порошка или, если возможно, запустите программу «Очистка машины».

## 12.6 Уплотнитель двери

Это устройство имеет самоочищающуюся систему слива воды, что позволяет удалить вместе с водой небольшие ворсинки, оторвавшиеся от одежды. Регулярно проверяйте уплотнитель.

В конце вы можете убрать монеты, пуговицы и другие мелкие предметы.



При необходимости очистите его с помощью чистящего средства на основе аммиака, стараясь не поцарапать поверхность уплотнения.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

## 12.7 Чистка барабана

Регулярно проверяйте барабан, чтобы предотвратить образование нежелательных отложений.

Ржавчина может образоваться в барабане из-за окисления посторонних предметов или водопроводной воды, содержащей железо.

Очистите барабан, используя чистящие средства, специально предназначенные для нержавеющей стали.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта. Никогда не чистите барабан средствами для удаления накипи, чистящими средствами, содержащими хлор или железо, а также железной губкой.

Для тщательной очистки.

1. Очистите барабан, используя чистящие средства, специально предназначенные для нержавеющей стали.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

2. Выньте белье из барабана.

3. Запустите короткую программу для хлопка на высокой температуре при пустом барабане и с небольшим количеством порошкообразного моющего средства или, если доступно, запустите

программу Очистка машины. Если ваше устройство может быть подключено к Wi-Fi, специальная программа Очистка машины также доступна для загрузки через приложение.

4. Вручную добавьте небольшое количество порошкообразного моющего средства или определенного средства в пустой барабан, чтобы смыть все оставшиеся остатки.

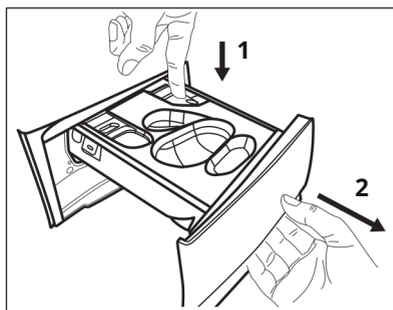


Иногда на дисплее может отображаться конец цикла  виден значок: это рекомендация по очистке барабана. После завершения очистки барабана значок исчезнет.

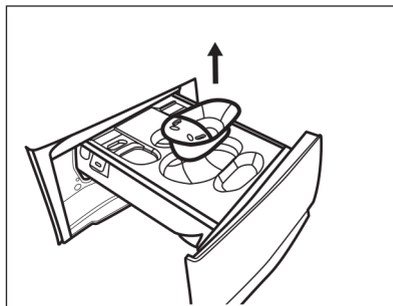
## 12.8 Очистка дозатора моющего средства

Чтобы предотвратить скопление засохшего моющего средства или запекшегося кондиционера для белья и/или плесени в дозаторе моющего средства, время от времени выполняйте следующую процедуру очистки:

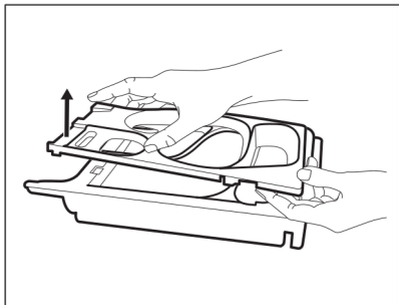
1. Откройте дозатор моющего средства. Нажмите на защелку, как показано на рисунке, и выдвиньте ящик.



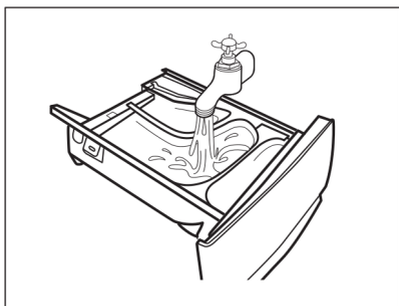
2. Снимите контейнер для жидкого моющего средства, если он установлен.



3. Поднимите верхнюю крышку отсека, чтобы снять ее.



4. Промойте дозатор моющего средства и все вставки под проточной водой.



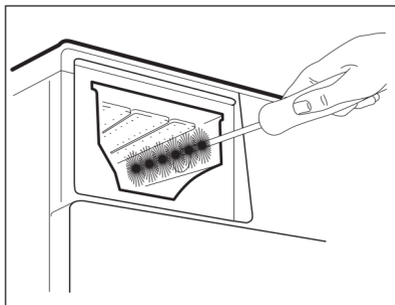
5. Очистите верхнюю и нижнюю часть углубления от остатков моющего средства. Для очистки углубления используйте небольшую щетку.



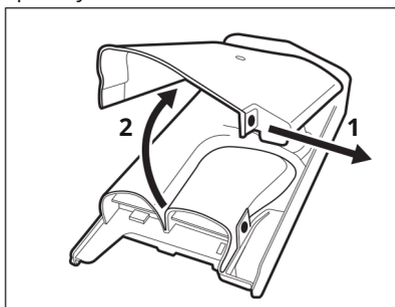
**ВНИМАНИЕ!**

Неиспользуйте острые или металлические щетки или губки.

Очистите верхнюю и нижнюю часть углубления от остатков моющего средства. Для очистки углубления используйте небольшую щетку.

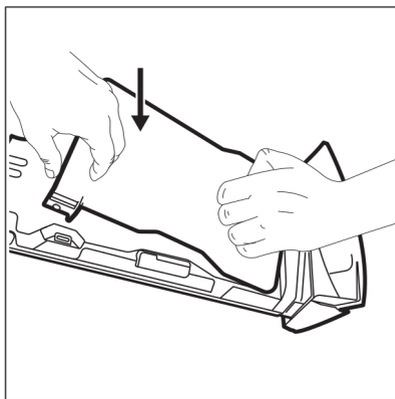


6. Переверните диспенсер вверх дном и откройте нижнюю крышку, как показано на рисунке: сначала потяните боковые защелки наружу, а затем снимите нижнюю крышку.



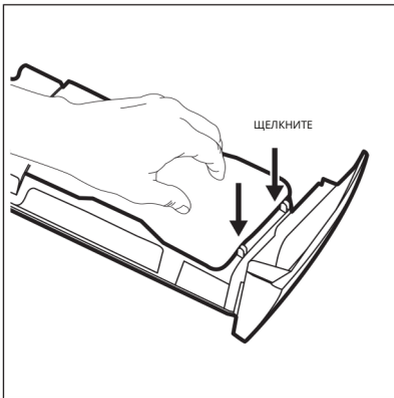
7. Убедитесь, что из бака удалены все остатки моющего средства. Используйте только мягкую влажную ткань.

8. Установите нижнюю крышку на место, совместив отверстия в крючках ящика, как показано на рисунке. Закройте, пока не услышите щелчок.

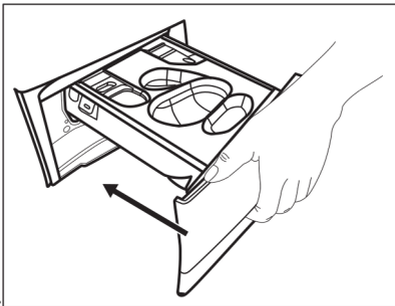


**⚠ ВНИМАНИЕ!**

Нажмите на нижнюю крышку, как показано на рисунке. Убедитесь, что он закрыт должным образом.



9. Соберите ящик следующим образом:
- а. Установите нижнюю крышку сверху и нажмите до щелчка;
  - б. Установите верхнюю крышку и нажмите до щелчка.
  - в. При необходимости вставьте емкость для жидкого моющего средства.
10. Вставьте дозатор моющего средства в направляющие и закройте его. Запустите программу полоскания без белья в барабане.



## 12.9 Очистка насоса для слива

**⚠ ВНИМАНИЕ!**

Отсоедините прибор от розетки.



Регулярно проверяйте фильтр сливного насоса и убедитесь, что он чистый.

Очистите насос, если:

- Прибор не сливает воду.
- барабан не вращается;
- Прибор издает необычный звук, так как засорился насос для слива воды.
- на экране появляется код предупреждения

**E20.**

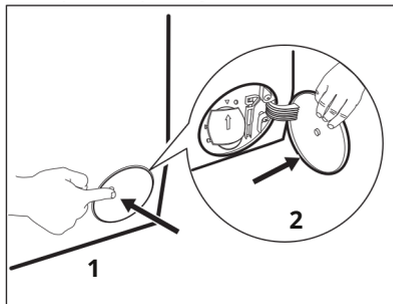


**ВНИМАНИЕ!**

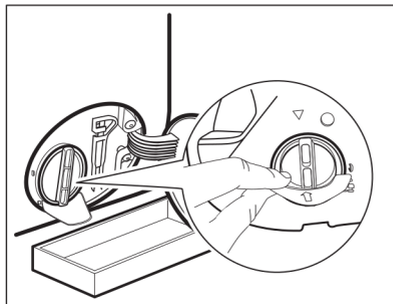
- Не снимайте фильтр во время работы прибора.
- Не чистите насос, пока вода в приборе горячая. Подождите, пока вода остынет.

**Для очистки насоса выполните следующие действия:**

1. Откройте крышку насоса.



2. Поставьте подходящую миску под отверстие сливного насоса, чтобы собрать всю вытекающую воду. 3. Откройте люк вниз. Всегда держите под рукой тряпку, так как при снятии фильтра может вылиться вода.

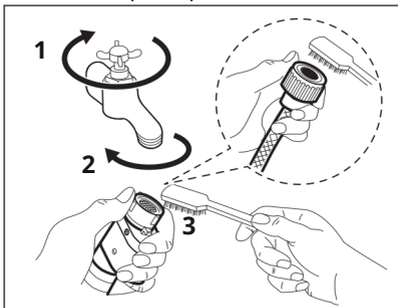


4. Чтобы открыть фильтр, поверните его на 180 градусов против часовой стрелки,

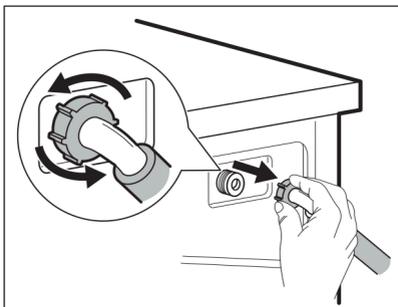
## 12.10 Очистка сливного шланга и фильтра клапана

Рекомендуется время от времени прочищать впускные шланги и фильтры клапанов, чтобы удалить накопившиеся со временем отложения:

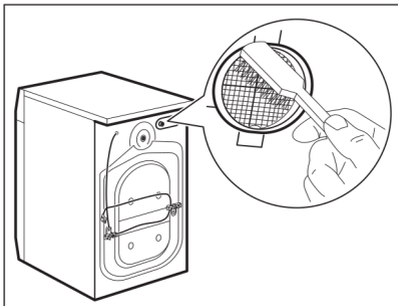
1.Отсоедините впускной шланг от крана и очистите фильтр.



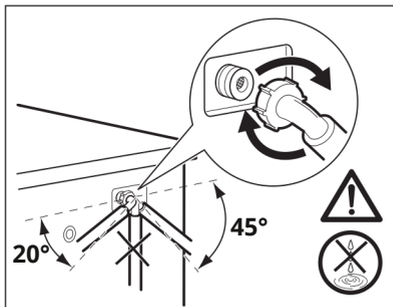
2.Отсоедините впускной шланг от прибора, открутив кольцевую гайку.



3.Очистите фильтр клапана на задней стороне прибора зубной щеткой.



4.При повторном подсоединении шланга к задней панели прибора, поверните его влево или вправо (не вертикально) в зависимости от расположения вашего водопроводного крана



## 12.11 Аварийная сброс воды

Если прибор не сливает воду, выполните ту же процедуру, что описана в пункте «Очистка сливного насоса». При необходимости очистите насос. При сливе воды с использованием этой процедуры аварийного слива необходимо повторно активировать систему слива:

- 1.Налейте 2 литра воды в основной отсек дозатора моющего средства.
- 2.Активируйте программу слива воды.

## 12.12 Защита от замерзания

Если прибор установлен в месте, где температура воздуха может достигать 0°C или ниже, слейте оставшуюся воду из впускного шланга и откачайте ее из насоса.

- 1.Выньте вилку из розетки.
- 2.Закройте кран с водой.
- 3.Поместите оба конца наливного шланга в емкость и дайте воде стечь из шланга.
- 4.Слейте жидкость из насоса. См. процедуру аварийного слива воды.
- 5.Когда насос опустеет, установите на место впускной шланг.

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Перед повторным использованием прибора убедитесь, что температура выше 0°C. Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный низкими температурами.

## 13. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

См. раздел «Безопасность».

### 13.1 Коды предупреждений и возможные неисправности

Устройство не запускается или перестает работать во время работы. Сначала попробуйте найти решение проблемы (см. таблицы).

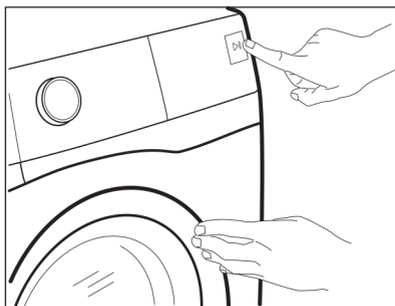
### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Перед выполнением любых проверок отключите прибор от сети.

В случае возникновения некоторых проблем на дисплее отображается код предупреждения и кнопка «Пуск/Пауза» может непрерывно мигать.



Если прибор перегружен, выньте часть белья из барабана и/или держите дверцу закрытой, одновременно нажимая кнопку «Старт/Пауза» до тех пор, пока мигание не прекратится. индикатор (см. рисунок ниже).



Проблема	Возможное решение
<b>E 10</b> Прибор не наполняется водой как следует.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Убедитесь, что водопроводный кран открыт.</li><li>• Убедитесь, что давление подачи воды не слишком низкое. Для получения этой информации обратитесь в местную компанию по водоснабжению.</li><li>• Убедитесь, что водопроводный кран не засорен.</li><li>• Убедитесь, что впускной шланг не согнут, не поврежден и не перекручен.</li><li>• Убедитесь, что сливной шланг подключен правильно.</li><li>• Убедитесь, что не засорены фильтр сливного шланга и фильтр клапана.</li></ul> См. главу «Уход и очистка».

**E20**

Прибор не сливает воду.

- Убедитесь, что сифон раковины не засорен.
- Убедитесь, что сливной шланг не перекручен и не согнут.
- Убедитесь, что выпускной фильтр не засорен. При необходимости очистите фильтр. См. «Техническое обслуживание и чистка».
- Убедитесь, что сливной шланг подключен правильно.
- Установите программу слива, если вы установили программу без фазы слива.
- Если вы выбрали опцию, которая не сливает воду из барабана в конце, установите программу слива.

**E40**

Дверца прибора открыта или закрыта неплотно.

- Убедитесь, что дверца прибора закрыта должным образом.

**E91**

Внутренняя ошибка. Связь между электронными элементами прибора отсутствует.

- Программа не была завершена должным образом или прибор перестал работать слишком быстро. Выключите и снова включите устройство.
- Если код предупреждения появляется повторно, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Если на дисплее отображаются коды предупреждений, выключите и снова включите устройство. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Возможные решения других проблем, связанных с устройством, см. в таблице ниже.

Проблема	Возможное решение
Программа не может быть запущена.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что вилка прибора подключена к розетке.</li> <li>• Убедитесь, что дверца прибора закрыта должным образом.</li> <li>• Проверьте блок предохранителей на предмет перегоревших предохранителей.</li> <li>• Убедитесь, что кнопка «Пуск/Пауза»  нажата.</li> <li>• Если установлена отсрочка старта, отмените настройку или дождитесь окончания обратного отсчета.</li> <li>• Отключите функцию «Блокировка от детей», если она включена.</li> <li>• Проверьте положение выбранной кнопки программы.</li> </ul>
Устройство наполняется водой и тут же ее откачивает.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что сливной шланг находится в правильном положении. Гибкое соединение может быть расположено слишком низко. См. «Инструкции по установке».</li> <li>• Установите программу отжима белья.</li> </ul>
Фаза отжима не работает или цикл стирки длится дольше обычного.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что фильтр слива воды не засорен. При необходимости очистите фильтр. См. «Техническое обслуживание и чистка».</li> <li>• Вручную расправьте белье в барабане и перезапустите фазу отжима. Эта проблема может быть вызвана неравномерно сбалансированным весом.</li> </ul>

Проблема	Возможное решение
Вода вытекла на пол.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что соединения водяных шлангов герметичны и нет утечек воды.</li> <li>• Убедитесь, что гибкие соединения на входе и выходе воды не повреждены.</li> <li>• Убедитесь, что вы используете правильное количество стирального порошка.</li> </ul>
Дверца прибора не открывается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что не выбрана программа стирки, в конце которой в барабане остается вода.</li> <li>• Убедитесь, что программа стирки завершена.</li> <li>• Если в барабане осталась вода, установите программу слива или отжима.</li> <li>• Убедитесь, что на устройство подается питание.</li> <li>• Эта проблема может быть вызвана сбоем устройства. Обратитесь в авторизованный сервисный центр. Если вам необходимо открыть дверцу прибора, внимательно прочитайте раздел «Открытие дверцы прибора в экстренной ситуации».</li> <li>• Убедитесь, что устройство правильно выровнено. См. «Инструкции по установке».</li> </ul>
Прибор издает необычные шумы и вибрирует.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что прибор распакован и/или транспортировочные винты удалены. См. «Инструкции по установке».</li> <li>• Положите больше белья в барабан. Возможно, в барабане слишком мало белья.</li> <li>• Функция системы SensiCare позволяет регулировать продолжительность программы в зависимости от типа и количества белья. См. «Определение нагрузки системы SensiCare» в главе «Ежедневное использование».</li> </ul>
Продолжительность программы увеличивается или уменьшается в ходе программы.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Увеличьте количество моющего средства или используйте другое моющее средство.</li> <li>• Для удаления стойких пятен перед стиркой белья используйте специальные пятновыводители.</li> <li>• Убедитесь, что установлена правильная температура стирки.</li> <li>• Уменьшите количество белья в барабане.</li> </ul>
Неудовлетворительные результаты стирки.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Уменьшите количество моющего средства или количество таблеток или одноразовых моющих средств.</li> <li>• Обязательно используйте дозатор моющего средства в соответствии с инструкциями, приведенными в данном руководстве пользователя.</li> <li>• Убедитесь, что используются свежие таблетки или одноразовые моющие средства. Храните их в коробке, которую вы закрываете после использования, в соответствии с рекомендациями производителя. Прямой контакт с окружающей средой может изменить их характеристики и поведение в отсеке Pods®, особенно в сочетании с определенными опциями (например, отложенным стартом).</li> </ul>
Слишком много пены в барабане во время стирки.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Уменьшите количество моющего средства или количество таблеток или одноразовых моющих средств.</li> <li>• Обязательно используйте дозатор моющего средства в соответствии с инструкциями, приведенными в данном руководстве пользователя.</li> <li>• Убедитесь, что используются свежие таблетки или одноразовые моющие средства. Храните их в коробке, которую вы закрываете после использования, в соответствии с рекомендациями производителя. Прямой контакт с окружающей средой может изменить их характеристики и поведение в отсеке Pods®, особенно в сочетании с определенными опциями (например, отложенным стартом).</li> </ul>
После цикла стирки в дозаторе имеются остатки моющего средства.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Уменьшите количество моющего средства или количество таблеток или одноразовых моющих средств.</li> <li>• Обязательно используйте дозатор моющего средства в соответствии с инструкциями, приведенными в данном руководстве пользователя.</li> <li>• Убедитесь, что используются свежие таблетки или одноразовые моющие средства. Храните их в коробке, которую вы закрываете после использования, в соответствии с рекомендациями производителя. Прямой контакт с окружающей средой может изменить их характеристики и поведение в отсеке Pods®, особенно в сочетании с определенными опциями (например, отложенным стартом).</li> </ul>

После проверки включите устройство. Программа продолжает работу с того места, где она была прервана.

Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Данные, необходимые сервисному центру, указаны на табличке технических данных.

## 13.2 Открытие двери в аварийной ситуации

В случае отключения электроэнергии или неисправности дверца прибора остается в заблокированном состоянии. Программа стирки продолжается после восстановления подачи электроэнергии. Если в случае неисправности дверь останется заблокированной, ее можно открыть с помощью функции аварийного открывания. Перед тем как открыть дверцу прибора:

### ВНИМАНИЕ!

Опасность ожогов! Убедитесь, что температура воды не слишком высокая, а белье не горячее. При необходимости подождите, пока они остынут.

### ВНИМАНИЕ!

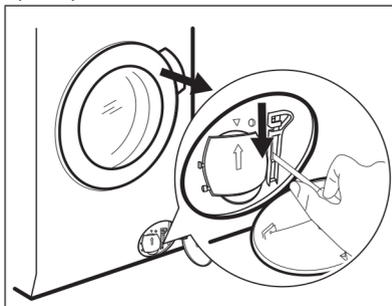
Существует риск получения травмы! Убедитесь, что барабан не вращается. При необходимости дождитесь, пока барабан перестанет вращаться.



Убедитесь, что уровень воды в барабане не слишком высокий. При необходимости выполните аварийный слив бака (см. раздел «Уход и очистка», «Аварийный слив»).

Чтобы открыть дверцу прибора, выполните следующие действия:

- 1.Нажмите кнопку Вкл/Выкл. 
- 2.Выньте вилку шнура питания из розетки.
- 3.Откройте крышку фильтра.
- 4.Потяните рычаг аварийного отпирания вниз один раз. Снова потяните ее вниз, удерживайте и одновременно откройте дверцу прибора.



- 5.Выньте белье из барабана и закройте дверцу прибора.
- 6.Закройте крышку фильтра.

## 14. ДАННЫЕ ПО ПОТРЕБЛЕНИЮ

### 14.1 Примечание



QR-код на этикетке энергоэффективности, прилагаемой к устройству, предоставляет веб-ссылку на информацию о рабочих параметрах устройства, включенную в базу данных ЕС EPREL. Сохраните этикетку энергоэффективности вместе с руководством пользователя и всеми другими документами, поставляемыми вместе с прибором. Эту же информацию можно найти на EPREL, перейдя по ссылке <https://eprel.ec.europa.eu> и указав название модели и номер изделия, указанные на табличке с характеристиками энергоэффективности прибора. Информацию о местоположении паспортной таблички см. в разделе «Описание продукта».



Значения и продолжительность программ могут меняться в зависимости от различных условий (например, температуры в помещении, температуры и давления воды, количества и типа белья, напряжения в сети), а также изменений настроек программы по умолчанию.

### 14.2 В соответствии с Регламентом Комиссии ЕС 2019/2023

Программа Есо 40-60	кг	кВтч	Литров	чч:мм	%	°C	об./ мин <sup>1)</sup>
Полная загрузка белья	10.0	0,710	70.0	03:55	44.00	31.0	1550
Частичная загрузка белья	5.0	0,520	52.0	02:59	44.00	29.0	1550
Четверть полной загрузки белья	2.5	0.260	34.0	02:50	45.00	24.0	1550

1) Максимальная скорость отжима белья.

#### Потребляемая мощность в различных режимах работы

Выкл. (Вт)	Режим ожидания (Вт)	Отложенный старт (Вт)
0,50	0,50	4.00

Время отключения/перехода в режим ожидания составляет максимум 15 минут.

## 14.3 Часто используемые программы

Программа	кг	кВтч	Литров	чч:мм	%	°С	об/мин
Хлопок 1 ) 90°С	10.0	3.250	105.0	03:50	44.00	85.0	1550
Хлопок 60 °С	10.0	2.200	100.0	03:40	44.00	55.0	1550
Хлопок 20 °С2)	10.0	0.350	100.0	03:20	44.00	20.0	1550
Синтетика 40°С	5.0	0.900	65.0	02:35	35.00	40.0	1200
Деликатные ткани 3) 30 °С	2.0	0.350	55.0	01:05	35.00	30.0	1200
Шерсть 30 °С	2.0	0.300	70.0	01:15	30.00	30.0	1200

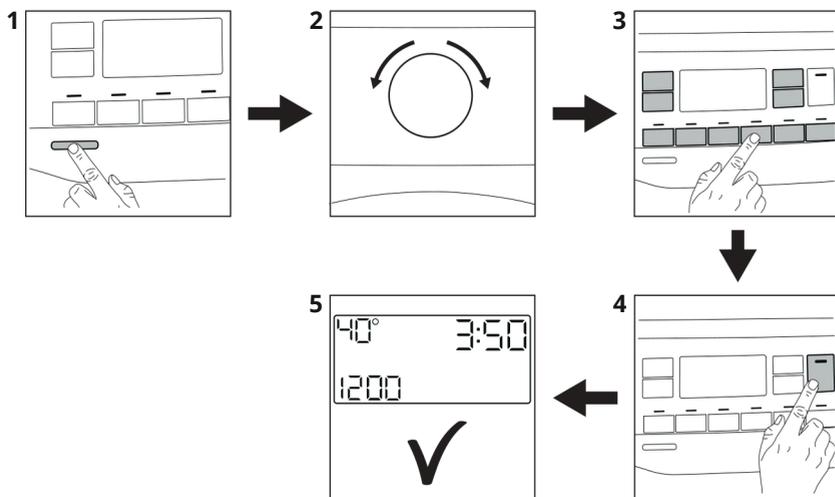
1) Подходит для стирки очень грязных тканей.

2) Подходит для стирки слабозагрязненных изделий из хлопка, синтетики и смесовых тканей.

3) Также предусмотрена быстрая стирка слабозагрязненного белья.

## 15. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

### 15.1 Ежедневное использование



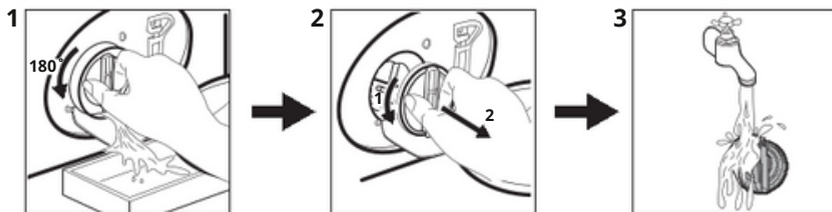
• Подключите сетевую вилку к розетке.

• Откройте водопроводный кран

- Нажмите кнопку Вкл/Выкл , чтобы включите устройство(1).
- Поверните переключатель программ, чтобы установить нужную программу.(2).
- Установите нужные параметры, нажав соответствующие сенсорные кнопки.(3).
- Загружайте белье в барабан по одной вещи за раз, не превышая максимально рекомендуемую загрузку. Закройте дверцу и убедитесь, что между уплотнителем и дверцей не застряло белье.
- Налейте моющее средство и другие средства по уходу за бельем в соответствующие емкости.

- в отсеке дозатора моющего средства. Если вы используете моющие таблетки, активируйте опцию Pods®
- Чтобы запустить программу, нажмите для кнопки **Пуск/Пауза (4)**. 
- Устройство начинает работать.
- После завершения программы выньте белье.
- Нажмите кнопку **Вкл/Выкл** , чтобы выключите устройство.

## 15.2 Очистка фильтра сливного насоса



Регулярно очищайте этот фильтр, особенно если на дисплее появляется предупреждающий код **E20**.

## 15.3 Программы

Программы	Загрузка	Описание продукта
<b>Быстрая стирка</b> <b>59 мин.</b>	8,0 кг	Одежда из хлопка и синтетики. Эта программа обеспечивает хорошие результаты стирки за короткое время.   Стандартная продолжительность программы рассчитана при загрузке белья 5 кг. Если вы стираете меньшее или большее количество белья, продолжительность стирки автоматически уменьшится или увеличится, гарантируя идеальный результат.
<b>Хлопок</b>	10,0 кг	Изделия из белого и цветного хлопка. Идеально подходит для белья обычной и сильной степени загрязнения.
<b>Синтетика</b>	5.0 кг	Синтетика или смешанных тканей.

Программы	Загрузка	Описание продукта
<b>Деликатные ткани</b>	2,0 кг	Деликатные ткани, такие как изделия из акрила, вискозы, полиэстера.
 <b>Шерсть/шелк</b>	2,0 кг	Шерсть, пригодная для машинной стирки, шерсть, пригодная для ручной стирки, а также деликатные изделия.
<b>Быстрая 20мин</b>	3,0 кг	Слабо загрязненные или ношенные однажды изделия из хлопка и синтетики.
 <b>Обработка паром</b>	2,0 кг	Для хлопчатобумажных и синтетических изделий, требующих сминания.
<b>Отжим/Слив</b>	10,0 кг	Отжим белья и слив воды из барабана. Все ткани, кроме шерсти и деликатных тканей.
<b>Полоскание</b>	10,0 кг	Все ткани, кроме шерсти и деликатных тканей. Программа полоскания и отжима белья.
<b>Джинсы</b>	4,0 кг	Джинсы и трикотаж.
<b>Одеяло</b>	3,0 кг	Одеяла, стеганая одежда, подушки, наполненные синтетическим материалом или перьями и пухом.
 <b>Верхняя одежда</b>	2,0 кг <sup>1)</sup> 1,0 кг <sup>2)</sup>	Современная спортивная одежда для активного отдыха.
 <b>Гигиена</b>	10,0 кг	Белое хлопковое полотно. Эта программа устраняет более 99,99% бактерии и вирусы. 3)Он также обеспечивает надлежащее устранение аллергенов.
<b>Есо 40-60</b>	10,0 кг	Цикл с низким потреблением энергии для хлопчатобумажных изделий. Снижает температуру и увеличивает время работы для достижения наилучших результатов стирки.

1)Программа стирки.

2)Программа мойки и этап восстановления гидроизоляции.

3)Протестировано против Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa и бактериофага MS2 в ходе внешнего испытания, проведенного в 2021 году Swisstatest Testmaterialien AG (отчет об испытании № 202120117).

Максимальная емкость устройства, указанная для каждой программы,

помогает сократить потребление энергии и воды.

### Моющие средства, подходящие для программ стирки

Программа	Универсальный порошок	Универсальное жидкое моющее средство	Универсальное жидкое моющее средство для цветной стирки	Стирка шерсти	Специальная
Быстрая стирка 59 мин.	--	▲	▲	--	--

Программа	Универсальный порошок	Универсальное жидкое моющее средство	Универсальное жидкое моющее средство для цветной стирки	Стирка шерсти	Специальная
Хлопок	▲	▲	▲	--	--
Синтетика	▲	▲	▲	--	--
Деликатные ткани	--	--	--	▲	▲
Шерсть/Шелк	--	--	--	▲	▲
Быстро 20 мин	--	▲	▲	--	--
Джинсы	--	▲	▲	--	▲
Одеяло	--	--	--	▲	▲
Верхняя одежда	--	--	--	▲	▲
Антибактериальный	▲	▲	--	--	▲
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--

1) При стирке при температуре выше 60°C рекомендуется использовать стиральный порошок.

▲ = рекомендуется  
 --= не рекомендуется

## 15.4 Тип и количество моющего средства

- Используйте только моющие средства и другие средства, специально предназначенные для стиральных машин. Прежде всего, соблюдайте следующие общие правила:
  - стиральный порошок (включая таблетки и одноразовые препараты) для всех типов тканей, кроме деликатных. Для белого белья и для дезинфекции лучше использовать стиральный порошок с отбеливателем.
  - жидкие моющие средства (в том числе одноразовые) для низкотемпературных программ (до 60°C), для всех типов тканей или специально только для шерсти.
- Не смешивайте разные типы моющих средств.
- Используйте меньше моющего средства в следующих случаях:
  - вы стираете небольшое количество белья;
  - белье слегка загрязнено.
  - во время стирки образуется много пены.

### Недостаточное количество моющего средства может вызвать:

- неудовлетворительные результаты стирки;
- белье может стать серым;
- засаленная одежда;
- плесень в приборе.

### Избыток моющего средства может вызвать:

- чрезмерное пенообразование;
- худшая эффективность стирки;
- недостаточное ополаскивание;
- большее воздействие на окружающую среду.

## 15.5 Регулярный график уборки

### Регулярно очищайте устройство, чтобы обеспечить его более длительный срок службы.

После каждого использования оставляйте дверцу и дозатор моющего средства слегка открытыми, чтобы внутренняя часть прибора проветривалась и удалялась влага. Если вы не планируете пользоваться прибором в течение длительного времени, закройте кран подачи воды и отсоедините прибор от сети электропитания.

### Ориентировочный график профилактической уборки:

Удаление накипи      Два раза в год

Профилактический цикл стирки	Раз в месяц
Очистка дверных уплотнителей	Каждые два месяца
Очистка барабана	Каждые два месяца
Очистка дозатора моющего средства	Каждые два месяца
Очистка фильтра сливного насоса	Два раза в год
Очистка фильтр шланга и клапана	Два раза в год

Регулярно проверяйте барабан на наличие известкового налета. Рекомендуем запускать цикл стирки с пустым барабаном и время от времени использовать средство для удаления накипи.

#### Удаление посторонних предметов



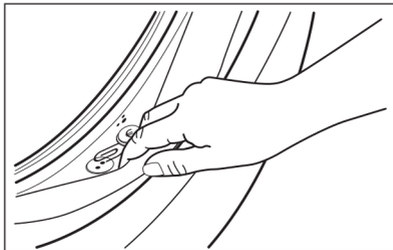
Перед запуском цикла убедитесь, что карманы пусты и все свободные предметы завязаны.

Удалите все посторонние предметы (например, металлические скрепки, пуговицы, монеты и т. д.), которые вы можете обнаружить в уплотнителе двери.

В фильтрах и барабане. При необходимости обратитесь в авторизованный сервисный центр.

#### Дверной уплотнитель

Это устройство разработано с **самоочищающейся системой дренажа воды**, что позволяет удалить ворс с одежды вместе с водой. Регулярно проверяйте уплотнитель и при необходимости очищайте его, как показано на схеме ниже. Монеты, пуговицы и другие мелкие предметы можно извлечь в конце цикла.



При необходимости очистите его кремообразным чистящим средством с аммиаком, не царапая поверхность уплотнителя.

При необходимости удалите ворс и посторонние предметы из отверстия фильтра.

## 16. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Перерабатывайте материалы с символом  . Упаковочные соответствующие контейнеры для переработки. Помогите защитить окружающую среду и здоровье человека, перерабатывая отходы электронного и электрического оборудования.

Не выбрасывайте устройства, отмеченные этим символом  вместе

с бытовыми отходами. Пожалуйста, отнесите изделие в местный центр переработки отходов или обратитесь в местные органы власти.

**electrolux.com**

157081220-A-102024



**CE**